

## Mélangeurs homogénéisateurs de solides à V. "VS-5", "VS-8" et "VS-50"

CAPACITÉS DE CHARGE DE 5, 8 ET 50 KG (DESSIN INDUSTRIEL)

### APPLICATIONS

Industrie pharmaceutique, chimique et alimentaire.  
Pour des mélanges de poudres, granulées et les petits lots de concentré qu'une fois faite la recherche dans laboratoire passe à l'usine de production.

### CARACTÉRISTIQUES

Meuble métallique en acier inox. AISI 304.  
Avec deux bouches de charge à « V », et un orifice de décharge construits en acier inox. AISI 304. Et protégées avec couvercles isolés avec joint de silicone par minute.  
Groupe moteur avec dispositif d'agitation à une vitesse constante de 18 tours par minute.

### PANNEAU DE COMMANDES

Bouton marche.  
Bouton d'arrêt.  
Bouton pour placer le récipient  
Chronorupteur de 1 à 99,9 h.



Modèles	Code	Volume Litres	Capacité de charge (50 %) Litres	TPM	Haut./Larg./Prof. (extérieur cm)	Consom W	Poids Kg
VS-5	5810100	5	2,5	18	58 72 37	550	47
VS-8	5810101	8	4	18	64 81 37	550	52
VS-50	5810102	50	20	15	130 150 50	750	250

### RECHANGE

Joint de silicone pour VS-5, VS-8 et VS-50.  
Code: 5810110 (Une unité)

## Moulin broyeur multifonctionnel "TR-20"

DE CHOC ET CISAILLEMENT POUR DES PRODUITS MOUS (DESSIN INDUSTRIEL)

### APPLICATIONS

Pour le broyée d'une grande variété de produits solides, fragiles, mous et semi durs, pour l'industrie pharmaceutique, chimique et alimentaire en général.

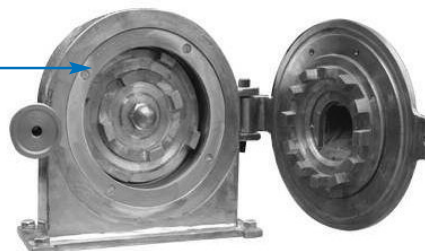
### CARACTÉRISTIQUES

Créé pour des activités de petite échelle. Composé par plat de moulin et des dents d'engrenage fixe en exerçant l'action d'aplatir et de triturer au moyen de l'impact.  
Totalemt construit dans un acier inox. AISI 304.  
Réfrigération par air.  
Dispositif pour loger différents types de tamis facilement interchangeables. Des 0,12 mm Ø jusqu'à 0,80 mm Ø.  
Uniquement pour le broyage des échantillons avec une humidité relative inférieure à 20%.  
Fourni avec un tamis de 0,18 mm Ø.  
380-50 Hz Phase.

Modèle	Code	Capacité Kg / h	Db	T.P.M	Mesures Haut./ Larg. / Prof. (cm)	Consom Kw	Poids Kg
TR-20	5810000	10 a 30	85	4200	70 40 80	2,2	85

### ACCESSOIRES

Code	Tamis Ø mm.
5810007	1 mm
5810001	0,80 mm
5810002	0,38 mm
5810003	0,25 mm
5810004	0,18 mm
5810005	0,12 mm



Dispositif pour une introduction facile du tamis.



RECHANGE Cisaille Code 5810006